

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>i</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>iii</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b> .....	
A. Latar Belakang dan Masalah.....	1
B. Tujuan Penelitian .....	2
C. Kegunaan Penelitian.....	2
D. Kerangka Pemikiran.....	3
E. Hipotesis.....	6
<b>II. Tinjauan Pustaka</b> .....	
A. Deskripsi Ayam Arab.....	7
B. Manajemen Pemeliharaan Ayam Arab .....	9
C. <i>Sex ratio</i> .....	10
D. Fertilitas .....	11
E. Daya Tetas.....	14
F. Bobot Tetas .....	17
G. Manajemen Penetasan .....	18
1. Suhu .....	20

2. Kelembapan.....	20
3. Sirkulasi udara.....	21
4. Pemutaran telur ( <i>turning</i> ).....	22
5. Peneropongan telur ( <i>candling</i> ).....	22
<b>III. BAHAN DAN MATERI</b> .....	23
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	23
B. Bahan Penelitian.....	23
1. Bahan penelitian .....	23
2. Alat penelitian .....	24
C. Rancangan Penelitian.....	24
D. Pelaksanaan Penelitian .....	25
E. Parameter Penelitian .....	26
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	
A. Gambaran Umum Peternakan Ayam Arab .....	28
B. Pengaruh <i>Sex Ratio</i> Terhadap Fertilitas .....	30
C. Pengaruh <i>Sex Ratio</i> Terhadap Daya Tetas .....	33
D. Pengaruh <i>Sex Ratio</i> Terhadap Bobot Tetas .....	36
<b>V. SIMPULAN DAN SARAN</b> .....	
A. Simpulan .....	39
B. Saran.....	39
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	46
<b>LAMPIRAN</b> .....	47